

Kijk mee met KTC

Experimenten met mest en grondwater

Op vrijdagmiddag 4 november kunt u meekijken en discussiëren over de tussentijdse resultaten van experimenten rond grondwater en mest die de afgelopen tijd zijn uitgevoerd of nog lopen door KTC Zegveld en haar partners. Na afloop is er ruim de tijd om onder het genot van een hapje en een drankje na te praten en discussiëren met elkaar en de betrokken onderzoekers, adviseurs en KTC-personeel.

Wilt u komen, maar heeft u minder tijd?

Dan is er de mogelijkheid om eventueel het veldbezoek in te korten of over te slaan. **U bent van harte welkom!**



Europees Landbouwfonds
voor Plattelandsontwikkeling:
Europa investeert in zijn platteland

Projectpartners



Vrijdag 4 november 2022

Aanvang 12.45 Start 13.00
Einde 16.00 (daarna een borrel)

1

Greppelinfiltratie en waterinfiltratie vergeleken

Sinds dit voorjaar is er een perceel met half waterinfiltratie systeem en half greppelinfiltratie. Wat zijn de resultaten in grondwaterstand op verschillende afstanden uit de greppel van deze systemen? In welke mate is greppelinfiltratie in staat om de grondwaterstand te verhogen? En wat voor effecten van de twee systemen zien we in het veld? De resultaten van het eerste jaar delen we met u en we bezoeken de proef in het veld.

2

Inzicht in grondwaterstand

Afgelopen twee seizoenen heeft bij KTC Zegveld het project Wijzer op Veen plaatsgevonden. Tijdens dit project is de grondwaterstand real-time gemeten bij veertig deelnemers in het veenweiden gebied. Door de uitkomsten van deze metingen leren we samen meer over het verloop van de grondwaterstanden in het veenweidengebied.

3

Gescheiden mest opwaarderen

Op KTC Zegveld wordt sinds het afgelopen jaar geëxperimenteerd met het opwaarderen van gescheiden mest in het project "Gescheiden met Waarde". Op de proefvelden wordt onderzocht wat de verschillende gemengde en verwerkte mestfracties voor effect hebben op grasopbrengst, bodemkwaliteit en biodiversiteit. De resultaten uit de laboratoriumproef worden met u gedeeld en we bezoeken de proef in het veld.



Meld u nu aan via
info@ktczegveld.nl